

青海地基强夯具体明细

产品名称	青海地基强夯具体明细
公司名称	德州久森基础工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州东经济开发区工业园
联系电话	15288897456

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：德州久森基础工程有限公司

地基强夯价格加固机理的分类

1、动力固结

由于土中存在微小气泡，孔隙水具有压缩性;

由于冲击力的反复作用，孔隙水压力上升，地基发生液化；

由于裂隙土接近液化或处于液化状态，还由于细粒土的薄膜水有一部分变为自由水，土的透水性增大；

由于静置，地基强夯价格，孔隙水压力降低，土的触变性恢复。

强夯法处理细颗粒饱和土，即饱和度较高的粘性土、湿陷性黄土就是基于这一固结机理。

地基强夯价格施工过程中危害辨识及控制措施

1、夯锤脱落伤人：起吊夯锤速度不应太快，不能在高空停留过久，严禁猛升猛降，以防夯锤脱落；停止作业时，不得将夯锤挂在高空
2、坑壁塌方：夯击过程中应随时检查坑壁有无坍塌可能，必要时采取防护措施。
3、设备倾倒伤人：为减少吊臂在夯锤下落时的晃动和反弹，应在起重机的前方用推土机拉缆风绳作地锚。
4、人员伤害：施工场地周围设置警示标语、警示线，悬挂警示牌，夜间应有警示灯

下面介绍一下地基强夯价格的测试项目深层侧向位移:

深层侧向位移:在距离地基强夯价格碎石墩中心不同径向距离处布设测斜管（70ABS），埋设深度为12m。该深度远大于置换碎石墩的设计深度6~7m，因而可保证测斜管底部无明显水平位移或沉降。选用伺服式加速设计测斜仪。采用气压冲孔法进行埋设，冲孔形成后将测斜管沉入到预定深度，然后用粗砂以及现场粉质粘土充满管周围的空隙。

青海地基强夯价格具体明细由德州久森基础工程有限公司提供。行路致远，砥砺前行。德州久森基础工程有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为压实机械具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事高速公路强夯施工，机场强夯机施工，强夯机施工队的厂家，欢迎来电咨询。